INTERNATIONAL SEARCH REPORT

25 APR 2005

PCT 03/03166

A. CLASSIFICATION OF SUBJECT MATERIAL PORTION OF SUBJECT PORTION OF SUBJECT MATERIAL PORTION OF SUBJECT PORTION OF SUBJECT

According to International Patent Classification (IPC) or to both national classification and IPC

B. FIELDS SEARCHED

Minimum documentation searched (classification system followed by classification symbols) I PC $\,\,7\,$ G01N

Documentation searched other than minimum documentation to the extent that such documents are included in the fields searched

Electronic data base consulted during the international search (name of data base and, where practical, search terms used)

EPO-Internal, PAJ, WPI Data

C. DOCUM	ENTS CONSIDERED TO BE RELEVANT	
Category °	Citation of document, with indication, where appropriate, of the relevant passages	Relevant to claim No.
Х	EP 0 497 477 A (TOYO GLASS CO LTD) 5 August 1992 (1992-08-05)	1,7
A	column 5, line 6 - line 44 column 9, line 18 - line 33; figures 8,9	2-6,8-12
X	PATENT ABSTRACTS OF JAPAN vol. 1998, no. 08, 30 June 1998 (1998-06-30) & JP 10 062359 A (OJI KOEI KK;IMAMURA FUJIO), 6 March 1998 (1998-03-06) abstract	1,7
A	EP 0 061 021 A (HEYE HERMANN) 29 September 1982 (1982-09-29) page 11, line 1 -page 12, line 25; figure 1/	1,2,4,7,

Tuttier documents are used in the semination of sex 6.	<u></u>
Special categories of cited documents: All decument defining the general state of the last which is not.	'T' later document published after the international filing date or priority date and not in conflict with the application but
"A" document defining the general state of the art which is not considered to be of particular relevance	cited to understand the principle or theory underlying the invention
"E" earlier document but published on or after the international filing date	"X" document of particular relevance; the claimed invention cannot be considered novel or cannot be considered to
L document which may throw doubts on priority claim(s) or which is cited to establish the publication date of another	involve an inventive step when the document is taken alone "Y" document of particular relevance; the claimed invention
citation or other special reason (as specified) "O" document referring to an oral disclosure, use, exhibition or	cannot be considered to involve an inventive step when the document is combined with one or more other such docu-
other means 'P' document published prior to the international filing date but	ments, such combination being obvious to a person skilled in the art.
later than the priority date claimed	'&' document member of the same patent family
Date of the actual completion of the international search	Date of mailing of the international search report
2 March 2004	17/03/2004
Name and mailing address of the ISA	Authorized officer
European Patent Office, P.B. 5818 Patentlaan 2 NL – 2280 HV Rijswijk Tel, (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo nl,	
Fax: (+31-70) 340-3016	Stuebner, B

INTERNATIONAL SEARCH REPORT

International Application No PC1 03/03166

	ation) DOCUMENTS CONSIDERED TO BE RELEVANT	PC1 03/03166		
Category °	Citation of document, with indication, where appropriate, of the relevant passages	Relevant to claim No.		
A	US 4 424 441 A (BIERINGER ROBERT J ET AL) 3 January 1984 (1984-01-03) column 2, line 17 -column 3, line 18; figures 1-3	1-4,7-10		
A	EP 0 371 546 A (HEUFT QUALIPLUS BV) 6 June 1990 (1990-06-06) figures 1,2	1,7		
A	US 5 592 286 A (FEDOR RICHARD L) 7 January 1997 (1997-01-07) figures 1,2	1,7		
	· ·			

INTERNATIONAL SEARCH REPORT

on on patent family members

PCT/ D3/03166

Patent document cited in search report			Publication date	Patent family member(s)		Publication date	
EP 0497	477		05-08-1992	JP	2027381	С	26-02-1996
		• •	00 00 ====	JP	4252940	Ä	08-09-1992
				JP	7043326	В	15-05-1995
				AU	649301	B2	19-05-1994
				AU	1029792	Α	06-08-1992
				CA	2059220	A1	30-07-1992
				DE	69218812	D1	15-05-1997
				DE	69218812	T2	24-07-1997
				EP	0497477	A2	05-08-1992
				KR	166595		01-05-1999
			_	US	5249034	Α	28-09-1993
JP 1006	2359	A	06-03-1998	NONE			
EP 0061	 021	Α	29-09-1982	DE	3111194	A1	07-10-1982
				EP	0061021	A2	29-09-1982
				JP	57161611	Α	05-10-1982
US 4424	441	A	03-01-1984	NONE			
EP 0371	 546	 А	06-06-1990	NL	8802931	Α	18-06-1990
				DE	68921960	D1	04-05-1995
				DE	68921960	T2	21-12-1995
				EP	0371546		06-06-1990
				ES	2074072		01-09-1995
				PT	92425	A ,B	31-05-1990
US 5592	 286	Α	07-01-1997	AU	5187196		23-09-1996
				EP	0815430		07-01-1998
				JP	10505680		02-06-1998
				WO	9627782	A1	12-09-1996

RAPPORT DE RECHERCHE INTERNATIONALE



A. CLASSEMENT DE L'OBJET DE LA DEMANDE CIB 7 G01N21/90 G01N21/958

Selon la classification internationale des brevets (CIB) ou à la fois selon la classification nationale et la CIB

B. DOMAINES SUR LESQUELS LA RECHERCHE A PORTE

Documentation minimale consultée (système de classification suivi des symboles de classement) CIB 7 GO1N

Documentation consultée autre que la documentation minimate dans la mesure où ces documents relèvent des domaines sur lesquels a porté la recherche

Base de données électronique consultée au cours de la recherche internationale (nom de la base de données, et si réalisable, termes de recherche utilisés) EPO-Internal, PAJ, WPI Data

C. DOCUMENTS CONSIDERES COMME PERTINENTS Identification des documents cités, avec, le cas échéant, l'indication des passages pertinents no. des revendications visées X EP 0 497 477 A (TOYO GLASS CO LTD) 1,7 5 août 1992 (1992-08-05) colonne 5, ligne 6 - ligne 44 colonne 9, ligne 18 - ligne 33; figures Α 2-6,8-12 8,9 X PATENT ABSTRACTS OF JAPAN 1,7 vol. 1998, no. 08, 30 juin 1998 (1998-06-30) & JP 10 062359 A (OJI KOEI KK; IMAMURA FUJIO), 6 mars 1998 (1998-03-06) abrégé Α EP 0 061 021 A (HEYE HERMANN) 1,2,4,7, 29 septembre 1982 (1982-09-29) 8,10 page 11, ligne 1 -page 12, ligne 25; figure 1

Voir la suite du cadre C pour la fin de la liste des documents	Les documents de familles de brevets sont indiqués en annexe
Catégories spéciales de documents cités: A document définissant l'état général de la technique, non considéré comme particulièrement pertinent	"T" document ultérieur publié après la date de dépôt international ou la date de priorité et n'appartenenant pas à l'état de la technique perlinent, mais cité pour comprendre le principe
 E document antérieur, mais publié à la date de dépôt international ou après cette date *L* document pouvant jeter un doute sur une revendication de priorité ou cité pour déterminer la date de publication d'une autre citation ou pour une raison spéciale (telle qu'indiquée) *O* document se référant à une divulgation orale, à un usage, à une exposition ou tous autres moyens *P* document publié avant la date de dépôt international, mais 	ou la théorie constituant la base de l'invention X* document particulièrement pertinent; l'inven tion revendiquée ne peut être considérée comme nouvelle ou comme impliquant une activité inventive par rapport au document considéré isolément Y* document particulièrement pertinent; l'inven tion revendiquée ne peut être considérée comme impliquant une activité inventive lorsque le document est associé à un ou plusieurs autres documents de même nature, cette combinaison étant évidente pour une personne du métier &* document qui fait partie de la même famille de brevets
Date à laquelle la recherche internationale a été effectivement achevée	Date d'expédition du présent rapport de recherche internationale
2 mars 2004	17/03/2004
Nom et adresse postale de l'administration chargée de la recherche internationale Office Européen des Brevets, P.B. 5818 Patentlaan 2	Fonctionnaire autorisé
NL – 2280 HV Rijswijk Tel. (+31–70) 340–2040, Tx. 31 651 epo nl, Fax: (+31–70) 340–3016	Stuebner, B
Formulaire PCT/ISA/210 (deuxième feuille) (juillet 1992)	<u> </u>

RAPPORT DE RECHERCHE INTERNATIONALE

PCT 03/03166

	OCUMENTS CONSIDERES COMME PERTINENTS	
Catégorie °	Identification des documents cités, avec, le cas échéant, l'indicationdes passages pertinents	no. des revendications visée
A	US 4 424 441 A (BIERINGER ROBERT J ET AL) 3 janvier 1984 (1984-01-03) colonne 2, ligne 17 -colonne 3, ligne 18; figures 1-3	1-4,7-10
4	EP 0 371 546 A (HEUFT QUALIPLUS BV) 6 juin 1990 (1990-06-06) figures 1,2	1,7
\	US 5 592 286 A (FEDOR RICHARD L) 7 janvier 1997 (1997-01-07) figures 1,2	1,7

RAPPORT DE RECHERCHE INTERNATIONALE

Renseignements relatifs aux

res de families de brevets

PCT 03/03166

Document brevet cité au rapport de recherche			Date de publication	·-···		Date de publication
ΕP	0497477	Α	05-08-1992	JP	2027381 C	26-02-1996
				JP	4252940 A	08-09-1992
				JP	7043326 B	15-05-1995
				AU	649301 B2	19-05-1994
				AU	1029792 A	06-08-1992
				CA	2059220 A1	30-07-1992
				DE	69218812 D1	15-05-1997
				DE	69218812 T2	24-07-1997
				EP	0497477 A2	05-08-1992
				KR	166595 B1	01-05-1999
				US	5249034 A	28-09-1993
JP	10062359	Α	06-03-1998	AUCUN		
EP	0061021	Α	29-09-1982	DE	3111194 A1	07-10-1982
				EP	0061021 A2	29-09-1982
				JP	57161611 A	05-10-1982
US	4424441	Α	03-01-1984	AUCUN		
EP	0371546	Α	06-06-1990	NL	8802931 A	18-06-1990
				DE	68921960 D1	04-05-1995
				DE	68921960 T2	21-12-1995
				ΕP	0371546 A1	06-06-1990
				ES	2074072 T3	01-09-1995
				PT	92425 A ,B	31-05-1990
US	5592286	Α	07-01-1997	AU	5187196 A	23-09-1996
				EP	0815430 A1	07-01-1998
				JP	10505680 T	02-06-1998
				WO	9627782 A1	12-09-1996